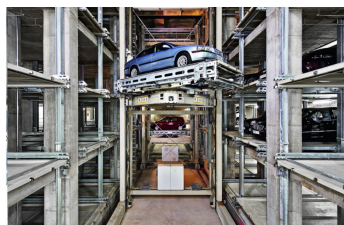


## Parksysteme

Von WÖHR Autoparksysteme



© Quabbe+Tessmann

WÖHR Autoparksysteme GmbH

Oelgrabenstr. 14

71292 Frieolzheim

Deutschland

Tel.: +49 7044 460

Fax: +49 7044 46149

info@woehr.de

www.woehr.de

Parksysteme von WÖHR stapeln und verschieben halbautomatisch und vollautomatisch Autos und Fahrräder und bieten damit intelligente Parkraumlösungen für verdichtetes Parken überall dort wo Flächen knapp sind.

- **Standard Auto-Parksysteme**

- Parklifte
- Combilifte
- Combiparker
- Parkplatten
- Drehplatten

- **Voll- und halbautomatische Auto-Parksysteme**

- Slimparker/Crossparker (halbautomatisch)
- Parksafe
- Flurparker
- Multiparker

- **Vollautomatische Fahrrad-Parksysteme**

- Bikesafe

## Vollautomatische und mechanische Fahrrad-Parksysteme

Aus der Serie Parksysteme von WÖHR Autoparksysteme



© Koch & Partner

Das vollautomatische Fahrrad-Parksystem Bikesafe lagert mehr als 120 Fahrräder und E-Bikes auf bis zu 8 Ebenen sicher und kompakt in einen Turm-Parkhaus, unterirdisch in einem Schacht oder in einer Kombination aus Turm-Schacht. Es können alle gängigen Fahrradmodelle inklusive E-Bikes mit einem Gewicht von bis zu 30 kg im Bikesafe eingelagert werden.

### Teil 1: WÖHR Fahrrad-Parksysteme

#### WÖHR Bikesafe - vollautomatisches Fahrrad-Parksystem

##### Eigenschaften

- Mehrere Übergabebereiche möglich
- Schnelle Zugriffszeiten von der Anforderung bis zur Auslagerung der Fahrräder von durchschnittlich ca. 16 Sekunden
- Nur ca. 50m<sup>2</sup> Grundflächenbedarf
- Kindersitze und Fahrradtaschen können eingelagert werden
- Laden von E-Bike Akkus möglich
- Bedienung per RFID-Chip, Mobilitätskarte
- Online-Buchungsplattform
- Individuelle Fassadengestaltung möglich
- Schutz vor Diebstahl

##### Fahrradabmessungen

- Höhe bis zu 120 und 140 cm, zwei Fahrradhöhen in einem System
- Länge min. 150 cm bis max. 200 cm
- für zwei unterschiedliche Lenkerbreiten von max. 76 cm oder max. 83 cm
- Gewicht max. 30 kg

## Vollautomatische und mechanische Fahrrad-Parksysteme

Aus der Serie Parksysteme von WÖHR Autoparksysteme

- Raddurchmesser min. 24" bis max. 29"
- Felgenbreite min. 22 bis max. 80 mm

[Weitere Informationen zum Bikesafe](#)

### WÖHR Bike-Safe-Tower



WÖHR Bike-Safe-Tower

Der BIKE-SAFE-TOWER® ist ein modernes und innovatives Fahrradparksystem, welches Einzelparkplätze in Einzelboxen bereitstellt.

Der Tower bietet 6 bis 1.000 und mehr Fahrradparkplätze ab einer Grundfläche von ca. 5m<sup>2</sup>. So können beispielsweise auf der Fläche von nur zwei Autoabstellplätzen 80 Parkplätze für Fahrräder bereitgestellt werden. Und das in Europa-Rekord-Zeit: Auch Towers mit größter Fahrradkapazität können in max. 10 Minuten 1x umgewälzt werden!

#### Technische Daten

- Schnellzugriff in ca. 15 Sekunden
- Paternoster-Technologie
- Fahrräder bis zu 35 kg
- Fahrradreifenbreite bis max. 8 cm
- Hochmoderne Steuerung durch Cloud Management Software
- Autarke Stromversorgung des Towers durch Photovoltaikanlage und Batteriespeicher
- Bedienung und Bezahlung des Fahrradparkhauses durch eigene App

## Vollautomatische und mechanische Fahrrad-Parksysteme

Aus der Serie Parksysteme von WÖHR Autoparksysteme

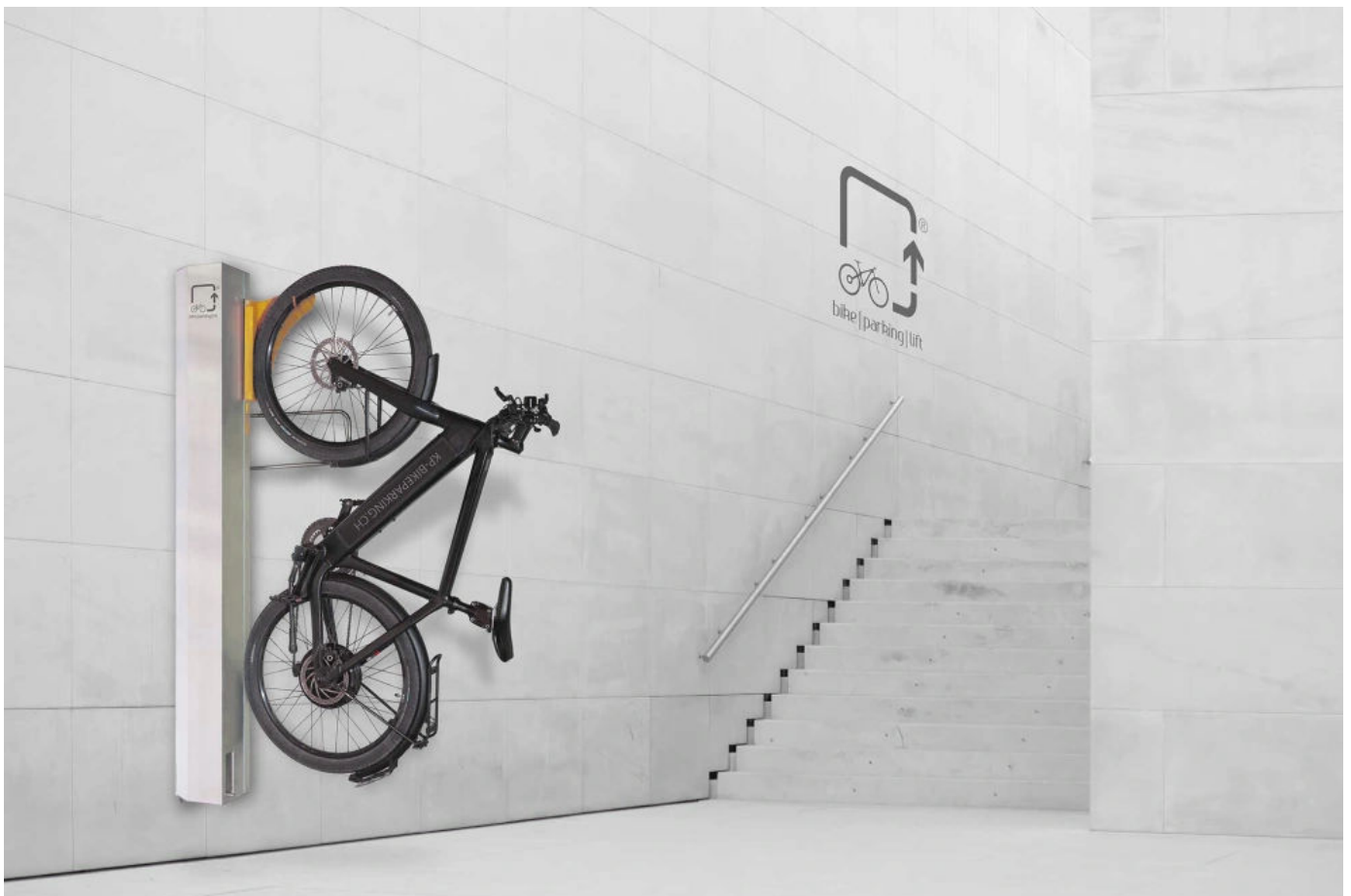


WÖHR Bike-Safe-Tower



WÖHR Bike-Safe-Tower

### WÖHR Bike-Parking-Lift



WÖHR Bike-Parking-Lift

Der Bike-Parking-Lift® ist ein komplett neu entwickeltes Fahrradparksystem, welches die Raumeffizienz, Nutzerfreundlichkeit und die Wirtschaftlichkeit maximiert. Mit diesem Fahrradlift-System können Fahrradabstellräume optimal organisiert und bewirtschaftet werden.

## Vollautomatische und mechanische Fahrrad-Parksysteme

Aus der Serie Parksysteme von WÖHR Autoparksysteme

Er bietet Komfort, ein perfektes Ordnungssystem und eine optimale Raumnutzung, gemessen am Volumen pro m<sup>3</sup> sowie pro m<sup>2</sup> Fläche. Zudem besticht er durch Effizienz und Effektivität in Verbindung mit der für ihn abgestimmten Raumplanung.

### Technische Daten

- Für alle Fahrräder bis 30 kg
- Fahrradlänge bis zu 200 cm
- Reifenbreite bis zu 7,7 cm
- Schutz gegen Diebstahl durch Anti-Diebstahl-Bügel
- Schlitten mit „No-Gravity“ Technik
- Maximale Raumausnutzung



WÖHR Bike-Parking-Lift



WÖHR Bike-Parking-Lift

WÖHR Imagebroschüre | WÖHR Produktübersicht

Hinweis Copyright

Foto: © WÖHR Autoparksysteme GmbH

WÖHR Autoparksysteme GmbH

Absender

Oelgrabenstr. 14  
71292 Friolzheim  
Deutschland

Tel. +49 7044 460, Fax +49 7044 46149  
[info@woehr.de](mailto:info@woehr.de), [www.woehr.de](http://www.woehr.de)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Parksysteme“

Mitteilung: